

Filtri PressToCheck™ P3

Confezione da 2 / BMN990-001-700



DESCRIZIONE

PressToCheck™ è il modo più semplice per controllare la tenuta al viso della maschera ogni volta che la indossi! La gamma presenta una filtrazione dei particolati superiore al 99,95%, un design a basso profilo che massimizza la compatibilità con altri DPI e una bassa resistenza respiratoria in tutta la gamma.

F-4003 P3 filtri incapsulati per polveri e particolati solidi e liquidi, con tecnologia PressToCheck™ per il controllo istantaneo della tenuta al viso.

Vincitore del premio "BSIF Product Innovation Award".

OPZIONI

Confezione da 2 (BMN990-001-700)

STANDARD DI SICUREZZA

EN 143



SPECIFICHE

Classificazione

P3

Uso

R (Riutilizzabile)

Strato di Carbone Attivo

Efficienza Minima di Filtrazione

Min 99,97% secondo lo standard NIOSH per il filtro P100

Massima Penetrazione Consentita (TIL)

Max 0,05% Se utilizzati con Pienofacciale Force10

Fattore di Protezione Nominale

400 Se utilizzati con Pienofacciale Force10

Fattore di Protezione Assegnato (UK)

400 Se montato su una maschera integrale Force10

Senza Lattice

Sì

Materiale del Filtro

Materiale filtrante plissettato

Durata in Stock

10 Anni

Peso complessivo del prodotto

92g per coppia

Tipo di filtro

P (Protegge da Polveri e Particolati Solidi e Liquidi)

(D) Resistenza all'Intasamento dalla Polvere Fine

Sì - test obbligatorio per EN 143

Efficienza Minima di Filtrazione

Min 99.95%

Massima Penetrazione Consentita (TIL)

Max 2% massimo se utilizzati con Semimaschera Force8

Fattore di Protezione Nominale

30 Se utilizzati su semimaschera Force8

Fattore di Protezione Assegnato (UK)

30 Se montato su una semimaschera Force8

Tipo

Tecnologia PressToCheck™

METAL FREE

Sì

Materiale dell'Involucro

Realizzato in ABS.

BSI Kitemark

Sì

CARATTERISTICHE



Maggiore durata del prodotto

I filtri incapsulati PressToCheck™ offrono un'estesa durata - il design inoltre li rende estremamente facili da pulire. Una corretta pulizia, manutenzione e conservazione aumenta la durata in utilizzo del prodotto.

APPLICAZIONI

Guida generale e non dovrebbe essere considerata un sostituto per una valutazione completa del rischio

Costruzioni e Infrastrutture

Produzione

VIDEO

- youtu.be/1Y9G8E9kEXQ
- youtu.be/Ecyu_ftPPX4
- youtu.be/-oUSyP9_NsA

DOWNLOAD

- [Immagini Scaricabili \(ZIP\)](#)
- [doc-force-press-to-check-filter-f-4003.pdf \(PDF\)](#)



JSP Limited, Worsham Mill, Minster Lovell, Oxford OX29 0TA, England.

Tel: +44 (0)1993 826050 / Fax: +44 (0)1993 824411 / Email: sales@jspsafety.com / Web: www.jspsafety.com

Do Not Publish without written permission from JSP Limited. Contact copyright@jspsafety.com. Information correct in the United Kingdom at date of issue and may be subject to change. Any third-party machine and automated translations processed by users may have inaccuracies and should not be relied upon.

Page 2 of 2 / Issued 23 Nov 2024 / Copyright 2018 - 2024. JSP Limited. All Rights Reserved.

